

NACIONAL

LA RADIO DE TODOS

Radio y Televisión Argentina S.E.

Maipú 545 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Tel/Fax: 011 5278-9100 Int: 525

Departamento de Licitaciones y Compras.

Proveedor:

Mail:

TE:

COMPRA DIRECTA: 141/2019

SOLICITUD DE COTIZACIÓN

Fecha

28/08/2019

1- CONDICIONES GENERALES

De las propuestas:

Deberán enviarse adjuntas en formato .pdf a la dirección de correo: compraslra1@radionacional.gov.ar.

Fecha límite para la recepción de ofertas: jueves 05 de septiembre de 2019 a las 16 hs.

Contenido de las ofertas:

Deberá contener la presente Solicitud de Cotización debidamente firmado en todas sus hojas.

CONSTANCIA DE NÚMERO DE CÓDIGO ÚNICO DE IDENTIFICACIÓN TRIBUTARIA (CUIT).

Anexo I - PLANILLA DE COTIZACIÓN, debidamente completada y suscripta por representante de la empresa.

Se considerará que toda cotización recibida asume el compromiso de la empresa cotizante con respecto de los requisitos mínimos detallados, los cuales deberán estar especificados en su cotización.

Serán tenidas en cuenta únicamente las propuestas que contemplen la cotización de la totalidad de lo requerido.

Se deberá dejar constancia en la propuesta de la aceptación de un **mínimo de 20 días como compromiso de mantenimiento de la oferta.**

La cotización podrá ser expresada en la moneda de curso legal en la República Argentina o Dólares Estadounidenses, solo en una de ellas.

Radio Nacional-RTA S.E. no reconocerá mayores costos durante la ejecución del contrato.

Lugar de Entrega: Estudios de LRA 30 Radio Nacional Bariloche, ubicados en calle 12 de Octubre 2421, Bariloche, Rio Negro.

Plazo de Entrega: Dentro de los VEINTE (20) días corridos a partir de la suscripción de la Orden de Compra.

Visita: Los oferentes podrán visitar las instalaciones para conocer la magnitud de los trabajos a realizar. Para ello, deberán comunicarse con la Emisora de LRA 30 a los teléfonos: 0294-4424035/4422457 o por mail a: fdalvitlra30@radionacional.gov.ar, o administracionlra30@radionacional.gov.ar

Condiciones de Pago:

- Se abonará el monto total de la Orden de Compra, que se hará efectivo dentro de los VEINTE (20) días corridos de presentada la factura y conformada por la Dirección de la Emisora de LRA 30.

En virtud de la Resolución AFIP Nº 4164 de fecha 29 de noviembre de 2017, publicada en Boletín Oficial, se verificará en forma directa o a través de la Oficina Nacional de Contrataciones (ONC), la habilidad para contratar de los oferentes.

DECLARACIÓN JURADA DE INTERESES – DECRETO 202/2017

En mi carácter de representante / titular de la firma declaro bajo juramento, que la misma SI / NO tiene vinculación con los funcionarios enunciados en los artículos 1 y 2 del Decreto 202/2017.

ANEXO I - PLANILLA DE COTIZACIÓN

El que suscribe..... DNI.....en nombre y representación de la Empresa..... con domicilio legal en la Calle..... Nº.....localidad.....Tel/Fax.....e-mail..... CUIT..... y luego de interiorizarse de las condiciones particulares y técnicas que rigen la presente licitación, cotiza los siguientes precios:

RENLÓN	CANTIDAD	Detalle	Precio Total (IVA incluido)
2	70 m2	Paneles acústicos - Placas Fonoabsorbentes Paneles acústicos para Estudios. La superficie total a cubrir es de 70 metros cuadrados. Las placas deben tener un espesor mínimo de 50mm. COLOR GRIS/GRAFITO para las paredes de los dos estudio (AM y FM). Que posea alta prestación acústica, su vida útil y su resistencia a las agresiones ambientales y físicas, deben ser de alta calidad. Según ANEXO I – CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
1	50 m2	Aislante acústico para ruidos de impacto en pisos: Piso acústico para estudios 5mm COLOR GRIS, según ANEXO I – CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
MONTO TOTAL DE LA OFERTA (IVA INCLUIDO):			

MONTO TOTAL DE LA OFERTA (IVA INCLUIDO): (Completar en letras): PESOS
.....

ANEXO I - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REGLÓN 1

*Paneles acústicos - Placas Fonoabsorbentes

70mt² (setenta metros cuadrados) de Placas Fonoabsorbentes Conformado COLOR GRIS/GRAFITO para las paredes de los dos estudios (AM y FM). Que posea alta prestación acústica, su vida útil y su resistencia a las agresiones ambientales y físicas, sean de alta calidad. Espesor mínimo 50 mm

Producto similar a las características de:

Fonac Professional

Coeficiente de absorción sonora en sabines/m²

Espesor (mm)	Bandas de Frecuencias (Hz)				
	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz
20	0,10	0,16	0,28	0,62	0,86
35	0,10	0,19	0,39	0,82	0,97
50	0,15	0,36	0,78	0,84	0,80
75	0,18	0,60	0,88	0,93	0,76

Características Técnicas

Densidad (kg/m ³)	32	
Resist. Tracción (kgf/cm ²)	según INTI	183
Conduct. Térmica	ASTM C518	K= 0.045W/m°C
Flamabilidad	IRAM 13257	ISO 3795

* Solicitar ensayos a pedidos@sonoflex.com

Presentación

Dimensiones (cm)	61 x 122
Superficie Vista	Cuñas anecoicas
Espesor Nominal (mm)	20 - 35 - 50 - 75
Color Base	Grafito - Beige
Tolerancia	+/- 5%

REGLÓN 2

*Aislante acústico para ruidos de impacto en pisos:

50 m² - Piso acústico para estudios 5mm/ COLOR GRIS, para el reemplazo de las alfombras existente

Producto similar a las características de la marca FONAC IMPACT

Reducción de nivel acústico (aislación en dB)

Banda de Frecuencias (Hz)																		
Hz	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
dB	15,7	13,2	12,3	12,7	17,3	11,3	15,4	17,4	15,6	19	17,6	16,1	18,7	18,9	19,8	20,3	22,4	24,6

Características Técnicas

Densidad (kg/m ³)	>27
Conductibilidad Térmica (k)	0,040 W/mC°

Presentación

Rollos

Dimensiones (m)	0,50x0,50x1,00
Area por rollo	50m ²
Espesor Nominal (mm)	5
Tolerancia del espesor	+/- 5%
Color	Gris